









	<p>SA16CA A0G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA16CA A0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16V 26V DO204AC</p> <p>Datenblätter:  SA16CA A0G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SA16CA A0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 16V 26V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	SA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	SA16CA A0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	20A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA16CA A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA16CA A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA16CA A0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SA16CA A0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA16CA B0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 16V 26V DO204AC</p>	 <p>SA16CA-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO204AC</p>	 <p>SA16CA Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 16VWM 26VC DO15</p>	 <p>SA16CA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 16V 26V DO15</p>
 <p>SA16CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 16VWM 26VC DO204AC</p>	 <p>SA16CA-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC DO204AC</p>	 <p>SA16CA-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO204AC</p>	 <p>SA16CA R0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 16V 26V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA16CA A0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA16CA A0G Datenblatt	SA16CA A0G-Datenblätter	SA16CA A0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA16CA A0G
SA16CA A0G Electronic	SA16CA A0G-Komponenten	SA16CA A0G-Verteiler	SA16CA A0G-Bild	SA16CA A0G-Teil
SA16CA A0G Preis	SA16CA A0G Hersteller	SA16CA A0G Bild	SA16CA A0G Aktie	SA16CA A0G Inventar
SA16CA A0G Neu	SA16CA A0G Original	SA16CA A0G garantiert	SA16CA A0G RFQ	SA16CA A0G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited